



OSEPEI 2016

SEMINÁRIO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E INOVAÇÃO DO IFSC

Realização:



INSTITUTO FEDERAL
Santa Catarina

Apoio:



Colocação	Localizador	Título	Editais	Autores	Sessão
1º	865	DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIAS SUSTENTÁVEIS PARA CONTROLE DE VIGOR E AUMENTO DA PRODUTIVIDADE EM POMARES DE MACIEIRA NA REGIÃO SUL DO BRASIL	Edital Universal 2015-2016	Bruno Dalazen Machado, Nilto Nazireu Kuntze, Fernanda Isidorio Cassão, Paula Iaschitzki Ferreira, Luiz Filipe Farias Oliveira e Maikely Paim Souza	Ciências Agrárias e Biológicas
	899	DESENVOLVIMENTO DE BARRA DE CEREAL COM ADIÇÃO DE BATATA YACON	Edital Universal 2015-2016	Graciele de Oliveira Kuhn, Anarita Sandi Canci e Jéssica Katryne Lunardi	
2º	1046	DESENVOLVIMENTO, CARACTERIZAÇÃO E ESTABILIDADE DE FROZEN YOGURT SIMBIÓTICO DE FRUTAS VERMELHAS	Grupos de Pesquisa 2015-2016	Claudimara da Silva Portela, Lis Fortes, Marcieli Zampieron, Larissa Vargas Becker, Tahis Regina Baú e Patricia Fernanda Schons	
3º	913	ETNOECOLOGIA DE RESTINGA: CONHECIMENTO ECOLÓGICO LOCAL SOBRE RESTINGA E SEUS RECURSOS VEGETAIS NATIVOS EM COMUNIDADES LITORÂNEAS SUL CATARINENSE	Edital Universal 2015-2016	Samuel Costa e Larissa do Nascimento Pires	
1º	941	DESENVOLVIMENTO DE UMA EQUAÇÃO PARA ESTIMATIVA DA DOSE DE ENTRADA NA PELE PARA EQUIPAMENTO CONE BEAM CT	Edital Universal 2015-2016	Flavio Augusto Penna Soares, Matheus Brum Marques Bianchi Savi e DENER HENRIQUE GONÇALVES FERREIRA	Ciências da Saúde

2º	4EAW	ELABORAÇÃO E AVALIAÇÃO SENSORIAL DE IOGURTE GREGO SABORES UVA E VINHO	Outros	Leilane Costa de Conto, Bruna R. S. M. Wanderley, Maikely Paim Souza, Henrique Nedio Demozzi, Fernanda Isidorio Cassão, Edson Andrade de Lima Junior e Willian Battisti Girola	
1º	870	ROCK 'N' ROLL &NDASH; LÍNGUA E CULTURA NAS AULAS DE INGLÊS	Edital Universal 2015-2016	Melissa Bettoni e Eduardo Figueiró	Ciências Humanas
2º	1021	A PERMANÊNCIA E O ABANDONO ESCOLAR NOS CURSOS TÉCNICOS CONCOMITANTES DE JOINVILLE	Edital Universal 2015-2016	Alexsandra Joelma Dal Pizzol Coelho Zanin, Lucas Fernandes Kolombeski, Gisele Schwede e Silvana Meira Duarte Pinto	
3º	834	ECONOMIA SOLIDÁRIA EM JOINVILLE (SC): ANÁLISE DO POTENCIAL DE GERAÇÃO DE EMPREGO E RENDA DOS EMPREENDEMENTOS SOLIDÁRIOS.	PIBIC EM 2015-2016	Sérgio Cerutti e Lucas Gabriel Motta	
1º	993	PROJETO ARQUITETÔNICO PARA LONGEVIDADE	Edital Universal 2015-2016	Giovana Leticia Schindler Milaneze, Henrique Cechella Ribeiro e Silvana Mazzuquello Teixeira	Ciências Sociais Aplicadas
2º	4EE6	A CIDADE DA LATINHA: A APROPRIAÇÃO DO LUGAR COMO FATOR SOCIAL DO EMPREENDEDORISMO	Sem fomento de edital	Aline Oliveira, Carolina Simon e Teresinha Maria Gonçalves	
3º	945	RECONSTRUÇÃO DO VESTUÁRIO DOS IMIGRANTES NA REGIÃO DA GRANDE BLUMENAU PARA O ACERVO DO MUSEU DO IMIGRANTE EM TIMBÓ	Edital Universal 2015-2016	Kárittha Bernardo de Macedo, Juliane Salete Magro e Maria Eduarda de Souza e Silva	
1º	814	FLORESTAS URBANAS: DIAGNÓSTICO DA COMPOSIÇÃO ARBÓREA DA PRAÇA LAURO MULLER EM CANOINHAS-SC	PIBIC EM 2015-2016	Lauro William Petrentchuk, Iohana Grossl Bade, Jackson Guesser e Leonardo Rafael Fagundes da Silva	Multidisciplinar

	802	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA D POLPA E CASCA DA GOIABA SERRANA (ACCA SELLOWIANA)	PIBIC EM 2015-2016	Julia Paulina Kessin, William Gustavo Sganzerla, Darlen Heinzen De Liz, Gisele Pereira Kuster Ribeiro, Jéssica Padilha Bueno e Ana Paula de Lima Veeck	
1º	916	CARACTERIZAÇÃO DE REVESTIMENTOS DEPOSITADOS POR TIG COM ALIMENTAÇÃO DE ARAME FRIO.	Edital Universal 2015-2016	Fabiano Cardoso e Fernando Henrique Gruber Colaço	Engenharia Mecânica
2º	1034	TECNOLOGIAS PARA A OTIMIZAÇÃO DA SOLDAGEM GMAW	Grupos de Pesquisa 2015-2016	Christian Shikanai Feliciano, Diego Pasquali Romani, Frederico Reales Laiño, Irê Thomas Luersen, Leonardo Eiroff Vigarani e Tatiane Tyemi Tiba	
3º	1002	MÓDULO DE EXTRUSÃO INSTRUMENTADO PARA IMPRESSORAS 3D	Edital Universal 2015-2016	Aurélio da Costa Sabino Netto, Guilherme Bueno Silveira, Igor Pereira, Cassiano Bonin e Leonardo Santana	
1º	815	CÂMARA DE NUVENS DE BAIXO CUSTO PARA DETECÇÃO DE RAIOS CÔSMICOS	PIBIC EM 2015-2016	Marcos Araquem Scopel, Bernardo Alves Martin, Isadora Paravisi e Ana Carolina Staub de Melo	Ciências Exatas e da Terra
2º	1027	ESTUDO DA INFLUÊNCIA DA MASSA MOLAR DE UM POLIFENILFOSFONATO NAS PROPRIEDADES RETARDANTES DE CHAMA DE PVC UTILIZADOS NA CONSTRUÇÃO CIVIL.	Grupos de Pesquisa 2015-2016	Marcelo Dal Bó, ANA PAULA FIGUEIREDO, Thainá Fortunato Miguel, Diana Menegaro, Juliana Machado Casali Peruch e Lucas Dominguini	
	821	OBTENÇÃO DE RECOBRIMENTOS CERÂMICOS ANTI-CORROSIVOS PARA LIGAS FERROSAS, UTILIZANDO O MÉTODO SOL-GEL	PIBIC EM 2015-2016	Claudia Lira, Mahara Miranda de Aguiar e Vitoria Stuani Favini	
3º	984	DESENVOLVIMENTO DE METODOLOGIAS SEGURAS E SUSTENTÁVEIS PARA A PREPARAÇÃO DE COMPOSTOS ALÍLICOS MULTIFUNÇÃOAIS A PARTIR DE EPÓXIDOS, AZIRIDINAS E TIIRANOS	Edital Universal 2015-2016	Tula Beck Bisol, Albert Leder St John e Felipe Reis Felix Pagliarini	

1º	986	APLICAÇÃO DA NBR 15.575 PARA AVALIAÇÃO DO DESEMPENHO TÉRMICO DE EDIFICAÇÕES HABITACIONAIS	Edital Universal 2015-2016	Ana Lígia Papst de Abreu, Camila Ferreira da Silva, Carla Bortolotto Corrêa e Cleide Cedeni Andrade	Engenharia Civil
2º	882	INFLUÊNCIA DO TIPO DE BRITADOR NA FORMA DOS GRÃOS DE AGREGADOS MIÚDOS DE BRITAGEM	Edital Universal 2015-2016	Giovane Carlos Boaventura e Alexandre Lima de Oliveira	
3º	931	AVALIAÇÃO DAS PROPRIEDADES DE UMA ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA COMERCIALIZADA NA REGIÃO METROPOLITANA DE FLORIANÓPOLIS	Edital Universal 2015-2016	Andrea Murillo Betioli, Fernando Luiz Vieira e Mariana Goudel Ramos	
1º	4EBE	SISTEMA AUTOMATIZADO DE INSPEÇÃO DE DUTOS DE SISTEMAS DE CONDICIONAMENTO DE AR	Outros	Tiago Semprebom, Eraldo Silveira e Silva, Bruno Antônio Pinho e Marcelo Luiz Pereira	Engenharia Mecatrônica
2º	809	AUTOMATIZAÇÃO DO CONTROLE DOS APARELHOS DE AR CONDICIONADO DO CRICIÚMA UTILIZANDO OS CONCEITOS DE DOMÓTICA	PIBIC EM 2015-2016	Adilson Jair Cardoso, Júlio Cesar Ronconi Padilha, Gabriel Andrade Gaspar, Giovanni dos Santos Berti e Felipe Bez Fontana	
3º	1005	CHA – CULTIVO HIDROPÔNICO AUTOMATIZADO	Edital Universal 2015-2016	Hazael dos Santos Batista, Jade Dutra Lopes, Eric Monteiro dos Reis, Marcos Vinícius Leal da Silva, João Goulart Júnior e Leandro Schwarz	
1º	1029	DESENVOLVIMENTO DE UM CONTROLADOR DE CARGA MODULAR APLICADO À UMA EMBARCAÇÃO MOVIDA A ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA	Grupos de Pesquisa 2015-2016	Flabio Batista, Alexsandro Gehlen, Flavio Junior de Faveri e João Antônio Cardoso	Engenharia Elétrica
2º	911	ESTUDO DE RETIFICADORES CUK MONOFÁSICOS COM ELEVADO FATOR DE POTÊNCIA	Edital Universal 2015-2016	Flabio Batista, Bárbara Coelho, José Augusto Anderson e Jéssika Melo Andrade	
3º	885	DESENVOLVIMENTO DE CONVERSORES ESTÁTICOS CA-CA HÍBRIDOS	Edital Universal 2015-2016	Clovis Antonio Petry, André Luiz Gomes, Felipe Rodrigues Broering e Mauro Tavares Peraca	